

# 商品仕様書

単位 ; mm 第三角法

## 1、電気用品安全法 <PS> E 認定番号:

合格書番号: JET5792 - 41012 - 1003

## 2、電気的特性:

- |            |                     |          |
|------------|---------------------|----------|
| (1) 定格入力電圧 | AC100V(50/60Hz)     |          |
| (2) 定格入力電流 | 40mA以下 (負荷を接続しない時)  |          |
| (3) 定格消費電力 | 1W以下 (負荷を接続しない時)    |          |
| (4) 最大接続負荷 | 白熱電球(力率 100%)など     | 最大 1000W |
|            | 蛍光灯 (力率 65~100%)など  | 最大 800W  |
|            | ハロゲン電球(力率 100%)など   | 最大 1000W |
|            | LED電球(力率 75~100%)など | 最大 800W  |

## 3、センサー特性

- (1) 環境光(周辺光)が 300ルクス以下で出力がONとなります。(電源供給される)
- (2) 環境光(周辺光)が 2000ルクス以上になれば OFFとなります(電源供給をしない)
- (3) ON OFFセンサーは ヒステリシスがあります。ON OFFは 同じ明るさにはなりません

## 4、外観・構造

左の図による 質量: 270g

## 5、環境条件:

- (1) 屋外仕様 防雨構造 常湿
- (2) 環境温度 -10 ~ +40

## 6、使用上の注意:

- (1) 周囲の温度により 感度が変わります
- (2) 対面した所に照明器具がある場合、感知できません  
夜は暗くなる場所、昼は明るくなる場所に設置してください  
自然光によって動作させてください。
- (3) 本製品は照明器具用です
- (4) 他の光(照明器具など)を直接照らさないでください
- (5) 電源を入れたときは しばらくの間 機能しません
- (6) 検知エリアは センサーの向き(方向)及び設置高さ(傾き)により変化します。最適な設置をお願いします
- (7) 振動のある場所、腐食性ガス、高湿度(95%以上)では使用できません



				品名	ひかりセンサースイッチ
				品番	PLS - 1000W
部番	部品名	材質・素材厚	備考	作成日	2009/5/15